

【甲信越】8月の科学技術関連イベント等一覧

都道府県	イベント開催日 (全日程)	イベント名	イベント概要	イベント対象					備考	イベント実施場所		申込の要不要	申込〆切	申込方法	イベントURL(イベントページがない場合、主催機関のHP)	主催機関名	お問い合わせ先		
				小学生	中学生	高校生	一般	その他		開催場所	住所						担当部署名	電話番号	E-mail
1 山梨県	4月26日(土)～12月21日(日)	企画展「それいけ！研究者－富士山科学研究所6人の研究物語－」	「研究者ってどういう仕事？」「どうやったら研究者になれるの？」などの、研究者にまつわるさまざまな疑問にお答えします！ 皆さまの来所をお待ちしております。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		山梨県富士山科学研究所	山梨県富士吉田市上吉田字剣丸尾5597-1	不要			https://www.mfripref.yamanashi.jp/edu/event/2025kikakuten.pdf	山梨県富士山科学研究所	広報・交流担当	0555-72-6206	kouryu@mfripref.yamanashi.jp	
2 山梨県	7月12日(土)、7月13日(日)、7月20日(日)、7月21日(月)、7月27日(日)、8月3日(日)、8月9日(土)～8月15日(金)、8月17日(日)、8月23日(土)、8月24日(日)、8月30日(土)、8月31日(日)	森のガイドウォーク	「夏は富士山の森を楽しく散策しよう！」 7月12日(土)より「森のガイドウォーク・サマーシーズン」が始まります！ 研究所周辺の森の中を、ガイドと一緒に散策してみませんか。 富士山の自然、魅力、見どころなどを楽しみご案内します。自由研究にもおすすめです！ (無料・事前予約優先・お電話で！)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	天候等により予告なく中止、変更となる場合があります。来館前にご予約、お問い合わせください。	山梨県富士山科学研究所	山梨県富士吉田市上吉田字剣丸尾5597-1	要	当日まで	0555-72-6203(富士山科学研究所教育担当)までお電話を。	https://www.mfripref.yamanashi.jp/event/2025GW.pdf	山梨県富士山科学研究所	教育担当	0555-72-6203	kyouiku@mfripref.yamanashi.jp	
3 新潟県	・展示期間:7月29日(火)～8月24日(日) 展示期間には、雪の結晶のレプリカなどを展示します。 ・サイエンスショー実施日:8月3日(日)、8月10日(日)～17日(日)、8月24日(日)	サイエンスショー「雪の結晶のふしぎ」	サイエンスショーでは、中谷吉郎博士が用いた実験装置と同仕様の装置を使い、低温実験室で人工雪の結晶を作成、雪が雲の中でできてから地表に降りてくるまでを再現する再現します。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1日2回実施。①13:00 ②14:30	上越科学館	新潟県上越市下門前446-2	不要			https://jscience.jp/	上越科学館	サイエンスマネジメント部門	025-544-3939	kagakukan@jscience.jp	
4 長野県	8月1日(金)～8月25日(月)※火曜は除く 8月30日(土)、8月31日(日)	【ながノビ！1周年記念工作】星砂ストラップをつくらう！	星のかたちの不思議な砂「星砂」って知ってる？ レジンでキラキラのストラップづくりに挑戦しよう☆ 保護者といっしょに、夏の思い出を手づくりで♡	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	・保護者の同伴が必要 ・未就学児の参加も可能	ながのこども館ながのノビ！	長野県長野市上松2-4-5	不要			https://x.gd/O1Dmi	ながのこども館ながのノビ！	ながのこども館ながのノビ！	026-232-7383	contact@naganobi.com	
5 新潟県	8月1日(金)～8月31日(日)※8月26日(火)休館	ニイガタナゾトミュージアム	科学館内を歩き回りながら隠された手がかりを探し出し、謎を解き明かす周遊型謎解きイベント。 3コースあり、3コースすべて解くと最終問題に挑戦が可能！ 展示について学びながら謎解きが楽しめます。 LIFE: 科学技術のしくみや原理について NATURE: 自然界のすがたや物理法則について EARTH: 新潟県の産業やプラネタリウム	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	※10歳以上推奨	新潟県立自然科学館	新潟県中央区女池南3丁目1番1号	不要			https://www.sciencemuseum.jp/event/detail/724	新潟県立自然科学館	事業課	025-283-3331		
6 山梨県	8月2日(土)	富士山研まつり	「まなぼう！あそぼう！ふじさんのふしぎ」のキャッチコピーのもと、親子で楽しめるいろいろな実験や体験ができます。 スタンプラリーやプレゼントも用意しています。 事前申し込みは不要です。 皆さん、ぜひ研究所にあそびにきてください！	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		山梨県富士山科学研究所	山梨県富士吉田市上吉田字剣丸尾5597-1	不要			https://www.mfripref.yamanashi.jp/event/festa2025.pdf	山梨県富士山科学研究所	広報・交流担当	0555-72-6206	kouryu@mfripref.yamanashi.jp	
7 長野県	8月3日(日)、4日(月)	手作りペットボトル打ち上げ体験講座	ペットボトルを使い水ロケットを作成。実際に屋外で打ち上げます。所要2時間。1キット2500円	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	保護者同伴が望ましい。	ハケ岳自然文化園	長野県諏訪郡原村17217-1613	要	定員になり次第。	7月中旬からHPよりお申込み。	https://www.vatsugatake-ncp.com/	原村星まつり実行委員会	ハケ岳自然文化園	0266-74-2681	bunkaen@vatsugatake-ncp.com	
8 長野県	8月7日(木)	青少年のための科学の祭典2025伊那大会	観察・実験・ものづくりなどの実体験を通して科学の魅力に接し、興味を深めてもらう機会を提供しています。	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		信州大学農学部	長野県上伊那郡南箕輪村8304	不要			https://sites.google.com/gm/shinshu-u.ac.jp/ysf2025	「青少年のための科学の祭典」2025伊那大会実行委員会、公益財団法人日本科学技術振興機構	「青少年のための科学の祭典」2025伊那大会実行委員会事務局	0265-77-1302	ysf@shinshu-u.ac.jp	

【甲信越】8月の科学技術関連イベント等一覧

都道府県	イベント開催日 (全日程)	イベント名	イベント概要	イベント対象						イベント実施場所		申込の要不要	申込〆切	申込方法	イベントURL(イベントページがない場合、主催機関のHP)	主催機関名	お問い合わせ先		
				小学生	中学生	高校生	一般	その他	備考	開催場所	住所						担当部署名	電話番号	E-mail
9 山梨県	8月7日(木)	第28回「リフレッシュ理科教室」山梨会場	今年の「リフレッシュ理科教室」では発光ダイオード(LED)をピカピカ光らせながら階段を登るクリオネや、ぶんぶんコマを使って発電や竹田をしてLEDを光らせる実験工作を用意しました。これらの工作を通じて、LEDの発光や発電の仕組みについて考えてみましょう。	☑	☑	☐	☐		小学3年生～中学3年生対象	山梨県立科学館	山梨県甲府市愛宕町358-1	要	7月24日(木)	下記ウェブサイト(山梨県立科学館)よりお申込み下さい。	https://www.kagakukan.pref.yamanashi.jp/event/info.php?no=1219	公益社団法人応用物理学会、山梨県立科学館、国立大学法人山梨大学	山梨県立科学館「リフレッシュ理科教室」係	055-254-8151	
10 長野県	8月9日(土)	長野高専サイエンスライブ「クリーンルームを体験!(オリジナルメダルを作ろう!)」	本校のクリーンルームに入って、集積回路技術を体験いただきます。ナノレベルのアルミニウムの膜を「真空蒸着」という装置を使って作製し、写真現像技術「フォトリソグラフィ」でアルミニウム膜を切り取ります。切り取るデザインは自由です。ぜひお気に入りのデザインでオリジナルメダルを作りましょう。	☐	☑	☐	☐		持ち物:メダルデザインの書き(直径5センチの円内)	長野工業高等専門学校	長野県長野市大字徳間716	要	7月31日(木)	本校ホームページ「サイエンス・ライブ」のGoogleフォームよりお申込みください。	https://www.nagano-nct.ac.jp/hubfs/guide/public/R7sciencelive.list.pdf	独立行政法人国立高等専門学校機構長野工業高等専門学校	総務課総務企画係	026-295-7003	
11 長野県	8月20日(水)	法律違反をさせない経済学:自動車横断歩道一時停止率をゲーム理論で改善する!	「信号のない横断歩道での自動車の一時停止」を題材にして、ルールを守る傾向に影響を与える要因を検討します。どうして、県によって一時停止率が異なるのでしょうか。止まるか、止まらないのか、ドライバーの意思決定の基準を理論的に検討した上で、社会データを使って、パソコンで、一時停止率が異なる要因を検証します。	☐	☐	☑	☐			信州大学	長野県松本市旭3-1-1	要	8月1日(金)	日本学術振興会「ひらめき☆ときめきサイエンス」Web申込システム(以下のURL)より申込み受付 https://reserve.hirameki.reserve?mode=service_staff&search_evt_no=abeJwzMbcwNzcHAAR7AUK	https://www.isps.go.jp/file/storage/kaken/hirameki_25/25ht0075.pdf	国立大学法人信州大学	経法学部総務グループ	0263-37-2302	keihou_soumu@shinshu-u.ac.jp
12 長野県	8月23日(土)	長野高専サイエンスライブ「プログラミングマイゲーム」	プログラミングはコンピュータへの命令を表したもので、その活用の一つとして、みなさんが楽しんでいるゲームがあります。そのゲームを通してプログラミングを体験してみます。プログラムを改造したり、見た目を変えたりすることで、プログラムとコンピュータとのつながりを体験していただきたいと思います。	☐	☑	☐	☐			長野工業高等専門学校	長野県長野市大字徳間716	要	8月7日(木)	本校ホームページ「サイエンス・ライブ」のGoogleフォームよりお申込みください。	https://www.nagano-nct.ac.jp/hubfs/guide/public/R7sciencelive.list.pdf	独立行政法人国立高等専門学校機構長野工業高等専門学校	総務課総務企画係	026-295-7003	
13 新潟県	8月24日(日)	はしおし ～建設を知ろう・学ぼう・楽しもう～	レゴで作られた建設機械の操縦体験、コンクリートを使ったキーホルダー作成の体験、防災ボードゲーム、ダウンチ橋・アーチ橋の工作など、さまざまな体験を通じて建設業界に興味をもってもらうためのイベントです。	☑	☑	☑	☑			国営越後丘陵公園	新潟県長岡市宮本東方町字三ツ又1950番1	不要			https://echigo-park.jp/イベント/10381/	国営越後丘陵公園、長岡高専BeMice	教育研究技術支援センター 込山晃市	0258-34-0887	komiya@nagaoka-ct.ac.jp
14 長野県	8月30日(土)	国立天文台野辺山宇宙電波観測所特別公開2025	国立天文台 野辺山キャンパスでは年に一度、特別公開を実施しています。この日は研究者・技術者らが皆様に楽しく丁寧に、宇宙のこと・電波天文のこと・観測装置のことなどを説明します。普段は近づくことができない45m宇宙電波望遠の鏡面やアンテナ移動台車を間近で見られることもできます。様々な企画を用意して、皆様のご来場をお待ちしております。	☑	☑	☑	☑			国立天文台野辺山宇宙電波観測所	長野県南佐久郡南牧村野辺山462-2	不要			https://www.nro.nao.ac.jp/visit/open2025/	大学共同利用機関法人自然科学研究機構 国立天文台野辺山宇宙電波観測所	野辺山宇宙電波観測所事務室	0267-98-4300	
15 長野県	8月30日(土)	小学生ロボコン2025ながの予選会	小学生ロボコン2025ながの予選会を8月30日(土)に長野高専B棟501大講義室で開催します。この大会で最優秀賞を受賞した小学生は12月7日(日)に東京都内で開催される全国大会へ出場します。夏休みの自由工作でロボットを作って大会に参加してみませんか。	☑	☐	☐	☐		「小学生ロボコン2025ながの予選会実施要項」(https://www.nagano-nct.ac.jp/hubfs/news/robo2025_syogaku20250627.pdf)をご確認ください。	長野工業高等専門学校	長野県長野市大字徳間716	要	8月22日(金)	イベントページの「申し込みフォーム」よりお申込みください。	https://www.nagano-nct.ac.jp/news/20250627-1	小学生ロボコン実行委員会(NHKエントナープライズ・科学技術館)	小学生ロボコン2025ながの予選会事務局	026-295-7058	kasuga@nagano-nct.ac.jp